

Hadice pro benzín Fuel Profi 20

- vnitřní duše z černého NBR1, hladká, odolná olejům
- vnější plášť z černého CR, hladký, dobře odolný povětrnostním vlivům, abrazi, chemikáliím a olejům
- výztuha vysocepevnostní textilní oplet, dva zkřížené antistatické drátky
- pracovní teplota -30/+90 °C, pracovní tlak 20 bar, poruchový tlak 80 bar
- hadice vyhovuje normám EN 12115 a EN 1761, elektricky vodivá R < 10⁶ Ohm
- **prémiová tlaková hadice pro dopravu minerálních olejů a benzínových směsí s maximálním obsahem aromatických látek do 50 %; ideální jako vypouštěcí hadice**


Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
20 bar	-30/+90 °C	NBR/CR	benzín, olej	40 m

Hadice pro benzín Fuel Profi 20						
Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
FUP20-019	19	31	20	-30/+90	0,6	40
FUP20-025	25	37	20	-30/+90	0,8	40
FUP20-032	32	44	20	-30/+90	0,9	40
FUP20-038	38	51	20	-30/+90	1,2	40
FUP20-040	40	53	20	-30/+90	1,2	40
FUP20-045	45	60	20	-30/+90	1,4	40
FUP20-050	50	66	20	-30/+90	1,6	40
FUP20-051	51	67	20	-30/+90	1,6	40
FUP20-063	63	79	20	-30/+90	2,1	40
FUP20-075	75	91	20	-30/+90	2,4	40
FUP20-076	76	92	20	-30/+90	2,5	40
FUP20-100	100	116	20	-30/+90	3,4	40
FUP20-102	102	118	20	-30/+90	3,5	40
FUP20-152	152	172	20	-30/+90	6,8	40



Hadice pro benzín Fuel Profi 16 SP

- vnitřní duše z černého NBR1, hladká, odolná olejům
- vnější plášť z černého CR, hladký, dobře odolný povětrnostním vlivům, abrazi, chemikáliím a olejům
- výztuha vysocepevnostní textilní oplet, ocelová spirála a dva zkřížené antistatické drátky
- pracovní teplota -30/+90 °C, pracovní tlak 16 bar, poruchový tlak >50 bar
- hadice vyhovuje normám EN 12115 a EN 1761, elektricky vodivá R < 10⁶ Ohm
- **prémiová sací a tlaková hadice pro dopravu minerálních olejů a benzínových směsí s maximálním obsahem aromatických látek do 50 %; ideální jako vypouštěcí hadice**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
16 bar	-30/+90 °C	NBR/CR	benzín, olej	40 m

Hadice pro benzín Fuel Profi 16 SP						
Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
FUP16S-019	19	31	16	-30/+90	0,7	40
FUP16S-025	25	37	16	-30/+90	0,8	40
FUP16S-032	32	44	16	-30/+90	1,1	40
FUP16S-038	38	51	16	-30/+90	1,3	40
FUP16S-050	50	66	16	-30/+90	2,3	40
FUP16S-051	51	67	16	-30/+90	2,3	40
FUP16S-063	63	79	16	-30/+90	2,9	40
FUP16S-075	75	91	16	-30/+90	3,3	40
FUP16S-076	76	92	16	-30/+90	3,3	40
FUP16S-100	100	116	16	-30/+90	4,4	40
FUP16S-102	102	118	16	-30/+90	4,5	40
FUP16S-127	127	147	16	-30/+90	6,9	40
FUP16S-152	152	172	16	-30/+90	9,6	40



související zboží:

Spojky Tankwagon
str. 261



Šroubení
str. 285



Svorky
str. 295



Spony
str. 538

